

Hoja de Datos de seguridad

Esta ficha está elaborada bajo los lineamientos de OSHA'S Hazard Communication Standard (29 CFR 1910.1200)

SECCIÓN 1- IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y LA COMPAÑÍA

<p>Fabricado por: I.M.C. GmbH Dirección: Benzstraße 3D-63165 Mühlheim Vöhringen Para: Heidelberg NA, Inc. Dirección: 1000 Gutenberg Drive Kennesaw, GA 30144</p> <p>Distribuido por: Heidelberg México S.R. L. de C.V. Dirección: Av. Santa Fe No. 170 Int. 8-4-4 Col. Lomas de Santa Fe, C.P. 01219 México.</p>	<p>Identificación Clase del Producto: Mantilla para impresión Offset Nombre comercial: Mantilla TP No. ITEM: SU44.CMCT1077X885 y SU44.CMCT535X460 Uso recomendado: Maquinas de impresión.</p>
<p>Fecha de elaboración: enero de 2018 Revisión: 0</p>	<p>Elaborado por: Heidelberg México</p>
<p>Para mayor información llamar: 50106292, 50106231 y 53107472</p>	<p>En caso de emergencias llamar: SETIQ las 24h de día 55 59 15 88 en Cd. De México y en el resto del país 01 800 00 21 400</p>

SECCIÓN 2 – IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

Designación de peligro: Nulo
Información concerniente a peligros específicos para el ambiente o el ser humano: Nulo
Sistema de clasificación: no listado.

SECCIÓN 3 – COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES

CAS: 9003-55-81 Caucho

SECCIÓN 4 – PRIMEROS AUXILIOS

Información general: No se requieren medidas especiales.
En caso de inhalación: No irritante.
En caso de contacto con los ojos: No irritante.
En caso de contacto con la piel: No irritante.
En caso de ingestión: No irritante.

SECCIÓN 5 – MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Agentes extintores recomendados: agua y espuma.
En caso de fuego genera vapores tóxicos.

SECCIÓN 6 – MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Equipo de Protección Personal: No se requieren medidas especiales.
Medidas de protección ambiental: No requeridas.
Medidas para recolección: No requeridas.
Información adicional: No requerida.

SECCIÓN 7 – MANIPULACIÓN Y ALMACENAJE

Manipulación: No requiere medidas especiales.
Información para una manipulación segura: No requiere medidas especiales.
Información acerca de las medidas de protección contra explosiones y fuego: No se requieren medidas especiales.
Requerimientos para mantener en almacenaje y contenedores: Proteger de la luz, humedad y temperaturas mayores a 50°C.
Información acerca de su almacenaje con materiales incompatibles: Guardar lejos de alimentos.
Información adicional de las condiciones de almacenamiento:
VbF. No válido.

SECCIÓN 8 – CONTROL DE EXPOSICIÓN PROTECCIÓN PERSONAL

Información adicional acerca de diseño y sistemas técnicos: No requiere medidas especiales.
Componentes con valores críticos que requieran monitoreo en los centros de trabajo: No válido.
Equipo de Protección Personal: No requerido.
Medidas generales de protección e higiene: No se requieren medidas especiales.
Protección respiratoria: No se requieren medidas especiales.
Protección de las manos: No se requieren medidas especiales.
Protección ocular: No se requieren medidas especiales.

SECCIÓN 9 – PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Forma:	En rollo y cortada a medida necesaria.
Color:	Capa superficial azul. Fabricado con el material natural.
Olor:	Aromático/ dulce
Condiciones de cambio:	No aplicable.
Punto de ebullición:	No aplicable.
Punto de fusión:	No aplicable.
Punto de ignición:	Sobre 200°C.
Temperatura de ignición:	Sobre 200°C.
Autoignición:	No aplica.
Peligros de explosión:	Producto no explosivo.
Valores críticos de explosión:	No aplicable.
Densidad:	No aplicable.
Solubilidad/miscibilidad en agua:	No miscible.

SECCIÓN 10 – ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Condiciones a evitar: Temperaturas superiores a 200°C, sufre descomposición térmica.

Reacciones peligrosas: Ninguna.

Productos peligrosos durante su descomposición: En caso de descomposición térmica por fuego genera acronitrilo, butadieno y otras sustancias tóxicas.

SECCIÓN 11 – INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Toxicidad aguda: No tiene efecto dañino.

Efectos irritantes primarios:

Irritante cutáneo: No tiene efecto dañino.

Irritante ocular: No tiene efecto dañino.

Información toxicológica adicional: Ninguno.

SECCIÓN 12 – INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Notas generales:

Clase de peligro para el agua (WGK): 0

En general, no peligroso para el agua.

SECCIÓN 13 – CONSIDERACIONES PARA DISPOSICIÓN

Puede incinerarse acorde a las medidas locales.

SECCIÓN 14 – INFORMACIÓN DE TRANSPORTE

Pfproducto no peligroso, para transportación. Transportar separado de todo tipo de comida.

ADR/RID y GGVS: No aplicable.

GGVE: No aplicable.

ADR/RID –GGVS Clase E: No aplicable.

Transporte marítimo: No aplicable.

Servicio de correo: Si.

Servicio express: Si.

SECCIÓN 15 – INFORMACIÓN REGULATORIA

Este producto no está clasificado acorde a las regulaciones químicas.

Clasificación acorde a VbF: No válida.

Clase de peligro para el agua: No peligrosa para el agua.

SECCIÓN 16 – OTRA INFORMACIÓN

La información aquí mostrada es correcta, pero se da como una guía de uso. La compañía no se hace responsable por daños durante manipulación inadecuada del producto.